# **Panasonic**



# 取扱説明書

# 電気ケトル(家庭用)

0.8Lタイプ 品番 NC-KT081
0.6Lタイプ 品番 NC-KT061
NC-KTJ061

もくじ

このたびは、パナソニック製品をお買い上げいただき、まことにありがとう ございます。

- ●取扱説明書をよくお読みのうえ、 正しく安全にお使いください。
- ●ご使用前に「安全上のご注意」(2~4 ページ)を必ずお読みください。
- ●保証書は「お買い上げ日・販売店名」 などの記入を確かめ、取扱説明書と ともに大切に保管してください。

この製品は湯沸かし専用です。 保温機能はありません。

パナソニックの会員サイト 「CLUB Panasonic」で 「ご愛用者登録」をしてください。 (14ページご参照)

保証書付き

### 準備と確認

#### 使い方

お湯を沸かす ························· 6 お湯を注ぐ ············ 8

### 困ったとき

お手入れ ………

故障かな?························ 11 保証とアフターサービス····· 12

仕様 …………………… 14

パナソニック株式会社 キッチンアプライアンスビジネスユニット

〒 673 - 1447 兵庫県加東市佐保 5 番地

© Panasonic Corporation 2011

# 安全上のご注意(必ずお守りください

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、 説明しています。



「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。

注意「軽傷を負うことや、財産の損害が発生する おそれがある内容」です。

■お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。



してはいけない内容です。



実行しなければならない 内容です。

火災、やけど、けが、 発火、感電などを 防ぐために・・・ . .

蒸気口



- ●触ったり、顔などを近づけない。(やけどの原因) 注ぎ口にも手を触れない
  - 特に乳幼児には触らせないようにご注意ください
- ●ふきんなどでふさがない。 (湯がふきこぼれ、やけどの原因)



●勢いよく閉めない。 (蒸気でやけどの原因)



●確実に取り付ける。

(倒れたときに湯が流れ出て、やけどの原因)



- ●水は満水目盛り以上入れない。 (湯がふきこぼれ、やけどの原因)
- ●水以外のものは入れない。

備長炭・ティーパック・お茶の葉・牛乳・酒・ レトルト食品などを入れて沸かすと、泡立ちで ふき出し、やけどの原因

内容器の焦げ付き、腐食、フッ素樹脂のはがれ にもつながります



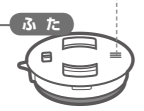
- ●転倒させない。(湯が流れ出て、やけどの原因)
- ●揺すらない。(やけどの原因)
- ●傾けたり、ふた(ふた開閉つまみ)を持って 移動しない。

′ロックされていても、注ぎ口や蒸気口から′ √ 湯が流れ出て、やけどの原因



●移動するときはハンドルを持つ。

・ふた (ふた開閉つまみ) は触らない





#### 通電台



- ●通電台接続部をなめさせない。

乳幼児が誤ってなめないようにご注意く ださい(感電・けがの原因)

●本体接続部や通電台接続部に異物(特に ピンや針金など金属製の物やごみ)を 付着させない。

(感電・ショートによる発火の原因)

- ●電源コードや電源プラグを破損するようなことはしない。
  - 傷付けたり、加工したり、熱器具に近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、 引っ張ったり、重い物を載せたり、束ねたり、挟み込んだりしない

(感電・ショートによる発火・火災の原因)

- ➡ 破損したときは、パナソニック修理ご相談窓口(P.12)に電源コードの交換をご依頼ください
- ●電源コードが傷んだり、コンセントの差し込みが緩いときは使用しない。 (感電・ショートによる発火の原因)
- ●ぬれた手で、電源プラグの抜き差しをしない。(感電の原因)



●定格 15A・交流 100V のコンセントを単独で使う。

(他の機器と併用すると、発熱による火災の原因) 延長コードも定格 15A以上のものを単独使用する

- ●電源プラグは根元まで確実に差し込む。(感電·発熱による火災の原因)
- ●電源プラグのほこりなどは、定期的に取る。

(ほこりなどがたまると、湿気などで、絶縁不良となり火災の原因)

➡電源プラグを抜き、乾いた布でふく

### 次の点もご注意ください



- ●分解・修理・改造をしない。
  - (火災・感電・けがの原因)
- ●子供など取り扱いに不慣れな方だけで使わせたり、 乳幼児の手の届く所で使わない。

(やけど・感電・けがの原因)

●本体・通電台を水につけたり、水をかけたりしない。 ・蛇口から直接給水したり、流し台に置いて底面を ぬらさない

(感電・ショートによる発火の原因)

- ●保冷用に使わない。(氷を入れない) (結露が生じ、感電・故障の原因)
- ●ガス火にかけたり、電気ヒーター・ | H調理器・ 電子レンジなどで使わない。(火災の原因)

### 異常・故障時は…



●直ちに使用を中止し、 電源プラグを抜く。

/発煙・発火・感電、\ 

#### <異常・故障例>

- ●電源プラグ・コードが異常に 熱くなる。
- □コードに傷が付いたり、通電 したりしなかったりする。
- ◆本体が変形したり、異常に熱い。
- ◆本体から水漏れがする。
- ●蒸気が5分以上出続ける。
- **→** すぐに販売店へ点検・修理を 依頼してください

# 安全上のご注意

必ずお守りください

(続き)

# <u></u> 注意

#### 使用中や使用後しばらくは…



●高温部(ふたなど)に触れない。 (やけどの原因)

### ふたの取り扱いに注意する



- ●外すときは蒸気に触れない。 (やけどの原因)
- ●湯沸かし中は外さない。 (やけどの原因)



●ふたパッキンが白く変色したり、 傷付いたり、やぶれたら交換する。

(傾けたり誤って倒したときに湯が) 流れ出て、やけどの原因

⇒交換は販売店にご依頼ください



- ●湯沸かし中に湯を注がない。(湯が飛び散り、やけどの原因)
- ●湯沸かし中は移動させない。(湯が飛び散り、やけどの原因)



●残り湯は、注ぎ口から捨てる。 (別の位置から捨てると水がかかり、) (故障ややけどの原因

### 使用場所に注意!



- ●不安定な場所で使わない。 (本体が転倒し、やけどの原因)
- ●以下の場所で長時間使わない。
  - ビニールシートなど熱に弱い敷物の 上(変色の原因)
  - 壁や家具の近く(蒸気や熱で壁や家具を傷める原因)

#### 電源プラグやコードは…



- ●使用時以外はコンセントから抜く。 (けがややけど、絶縁劣化による) 「感電・漏電火災の原因
- ●抜くときは、電源コードを持たずに 必ず電源プラグを持って引き抜く。 (感電・ショートによる発火の原因)

### 次の点もご注意ください



専用の通電台以外を使ったり、 通電台を他の機器に転用しない。(故障・発火の原因)

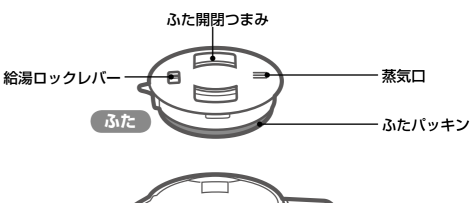


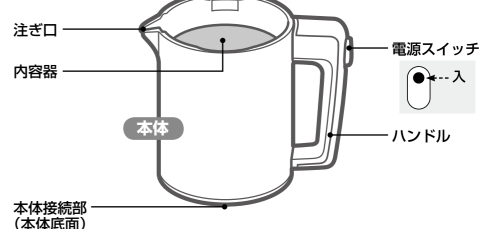
●お手入れは冷めてから行う。 (やけどの原因)

# 使用上のお願い

- ●落とす、ぶつけるなどの衝撃を与えない。(故障・破損の原因)
- ●本体や通電台を引きずって移動しない。(机などに傷がつく原因)
- ●空だきをしない。(故障の原因)
- ●他の電気機器に蒸気が当たる場所では使わない。 (蒸気により、電気機器の火災・故障・変色・変形の原因)
- ●湯沸かし完了後、電源スイッチを押し続けて、沸とうを無理やり継続させない。 (故障の原因)

# 各部の名前







## 初めて お使いになるときゃ 長期間お使いにならなかったときは

使い始めは、樹脂などのにおいがすることがあります。

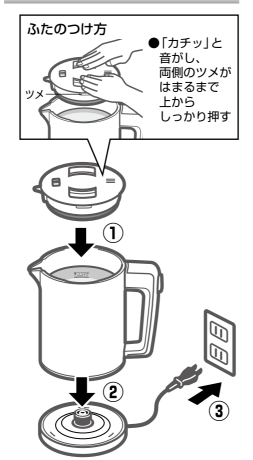
- 一度湯を沸かして、内容器と湯の流れる部分を洗浄してください。
  - ①満水目盛りまで水を入れ、お湯を沸かす(P.6)
  - ②注ぎ口からお湯を捨てる(P.8 使い終わったら残り湯を捨てる)

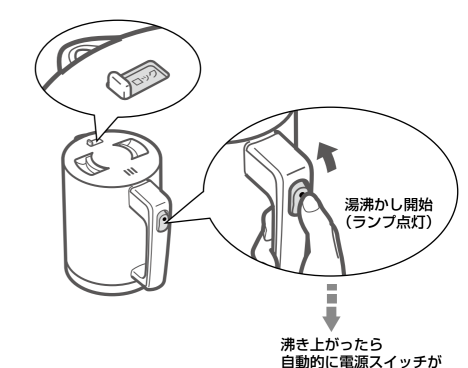
1

# ふたを取り付け、 通電台に載せて 電源プラグを差す

給湯ロックレバーが「ロック」側になっているのを確認し、 電源スイッチを入れる(「●」を押す)







●湯沸かしが終わるまでに 電源を切るときは、 電源スイッチを切る



切れる(ランプ消灯) ※自動的に電源スイッチが 切れたあと、約3分間は 電源スイッチが入りません。

(お湯の温度が高いため)

【0.8Lタイプ】

【0.6Lタイプ】

▼ココマデ ▼ココマデ ・満水目盛り・・→

**-** 600

**-** 400

**-** 200

**-** 400

**-** 200

電源コードの長さ調節について



※電源コードを 通電台の底面に 巻きつけ、長さ を調節する。



※電源コードは切り込みから外に出す。 (電源コードの上に通電台を載せない)

### 沸き上がり時間の目安

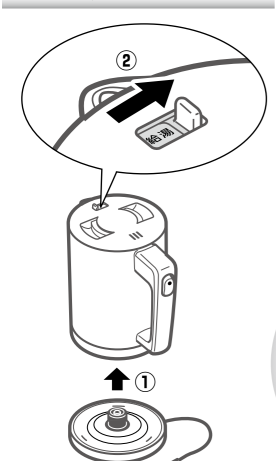
0.8Lタイプ	約4分30秒
0.6Lタイプ	約3分30秒

(水温23℃、室温23℃、満水)

お湯を沸かす

通電台から外し、 給湯ロックレバーを 「給湯」側にする

2注《





### 空だき防止機能について

内容器が空の状態で電源スイッチを入れると、過熱による事故や故障を防ぐために 空だき防止機能が働き、自動的に電源が切れます。

- ➡ ①内容器を充分冷ます。
  - ②通電台から本体を外して水を入れる。
  - ③通電台に載せ、再度電源スイッチを入れる。

※空だきすると、異臭がしたり、内容器のフッ素樹脂が変色します。

# お手入れ(使うたびに

電源プラグを外し、湯を捨て、本体が冷めてからお手入れしてください。



- ●水洗いしない。 (電気部品に水が入り故障の原因)
- ●洗剤は使わない。(においが残る原因)
- ●ベンジン・シンナーは使わない。 (表面が傷つく原因)
- ●磨き粉・たわし・ナイロンたわしは使わない。 (内容器のフッ素樹脂が傷つく原因)
- ●食器洗い乾燥機、食器乾燥器は使わない。



# ふた

よく絞ったふきんでふき取る



よく絞ったふきんでふき取る

### 内容器

やわらかいスポンジでこすり、すすぐ

#### 湯あかが付着してきます!

水の中に含まれているカルシウムなど のミネラル分が、付着してきます。

#### 湯あかの例

- ●白色や茶色などのキラキラした 浮遊物(ミネラル分の結晶)
- ●乳白色のザラつき (カルシウム分によるもの)
- ●茶褐色・灰色・緑色などの変色 (金属イオンの作用によるもの)

→クエン酸洗浄をしてください(P.10)



# 通電台

よく絞ったふきんでふき取る

お湯を注ぐ

お手入れ

8

使用後しばらくすると

「カチッ」と音がする

### クエン酸洗浄のしかた

- ①内容器に、クエン酸※を約20g(大さじ2杯)入れる。 ※別売品(ジャーポット洗浄用クエン酸)
- ②満水目盛りまで水を入れ、はしなどでかき混ぜる。
- ③ふたを取り付け、通電台に載せて電源プラグを差す。 給湯ロックレバーが「ロック」側になっているのを確認後、電源スイッチを 入れ、お湯を沸かす。
  - お湯が沸いてから、そのまま30分放置する
- (4)ふたをつけた状態でお湯を捨てる。(P.8 使い終わったら残り湯を捨てる)
- **⑤再度水だけを入れて沸かし、ふたをつけた状態でお湯を捨てる。** (クエン酸のにおいを取る)
  - ●満水目盛りより上は、やわらかいスポンジで軽くこする。
  - ] 回の洗浄で取れない場合は、繰り返し洗浄する。

### お願い

- ●ケトル洗浄剤またはジャーポット洗浄剤は、必ずクエン酸100%のものを確認して使う。
- ●満水目盛り以上水を入れない。(泡立ちでふきこぼれます)
- ●ジャーポット洗浄用クエン酸 「税込・2011年1月現在]

品 番	希望小売価格
SAN-80 (40g×2パック)	294円
SAN-200 (40g×5パック)	735円
SAN-400 (40g×10パック)	1,260円

※添付の注意書をお守りください。 ※食品添加物につき、食品衛生上無害です。

ジャーポット洗浄用クエン酸は販売店でお買い求めいただけます。 パナソニックの家電製品直販サイト「パナセンス」でもお買い求めいただけます。 詳しくは「パナセンス」のサイトをご覧ください。

Pana Sense

http://club.panasonic.jp/mall/sense/

#### 保管するときは

- ●充分乾燥させる。
- ●ポリ袋などで密封してゴキブリなどが入らないようにする。

# 故障かな?

こんなときは	原因		直し方	参照ページ
お湯が沸かない	電源プラグを差し込んでいますか?		電源プラグをコンセント に差し込んでください。	6
(電源スイッチが) 入らない	本体が通電台に正しく載って いますか?		正しく載せてください。	_
	電源スイッチが切れていません か?		「●」を押し、電源スイッ チを入れてください。	7
	通電台接続部や本体接続部に金属 片やゴミが付着していませんか?		金属片やゴミを取り除 いてください。	3
	沸き上がって自動的に電源スイ は、電源スイッチが入りません。		が切れてから約3分間	7
	水が入っていない状態で電源スイッチを入れていませんか? (空だき防止機能が働いて、 (電源スイッチが切れます。)		水を入れ、 電源スイッチを 入れてください。	8
注ぎ口や蒸気口から お湯があふれる	満水目盛り以上、水を入れて いませんか?		満水目盛り以下に、水 を減らしてください。	6
本体の底から水滴が 垂れる	蒸気を感知して電源スイッチが切れ の底から水滴となって垂れることが	るし	,くみのため、蒸気が本体 ます。異常ではありません。	_
お湯がにおう	水道水に含まれる塩素の量により、カルキ臭が残ることが あります。			
	使い始めは、樹脂などのにおいがすることがありますが、 ご使用に伴いなくなります。			
湯に白色や茶色など のキラキラしたもの が浮いている	湯あかです。 フッ素樹脂のはがれ、内容器 自体の変色ではありません。			
内容器に乳白色の ザラザラしたものが 付いている	特に、ミネラル分の多い水は 湯あかが付きやすくなります。 ・ミネラルウォーター ・イオン整水器の水		クエン酸で洗浄して ください。	10
湯沸かし音が   大きくなってきた	湯あかが付着してくると大きく なります。			
注ぐときや、ふたを 着脱するときに「カラ カラ」と音がする	万一転倒したときに、お湯の流 く音です。異常ではありません。		防ぐためのおもりが動	_

熱せられた部品が冷めるときに出る音です。

異常ではありません。

お手入れ

故障かなっ

# 保証 とアフ 夕 サ

# 保証とアフターサービス(ょくお読みください)

修理・使いかた・お手入れなどは

#### ■まず、お買い上げの販売店へ ご相談ください

▼お買い上げの際に記入されると便利です

販売店名							
電話	(	)	_				
お買い上	げ日	年	月	日			

#### 修理を依頼されるときは

「故障かな?」(P.11)でご確認のあと、 直らないときは まず電源プラグを抜いて

お買い上げ日と下の内容をご連絡ください。					
●製品名	電気ケトル				
●品 番					
●故障の状況	できるだけ具体的に				

●保証期間中は、保証書の規定に従ってお買い上げの販売店が修理をさせていただきます ので、おそれ入りますが、製品に保証書を添えてご持参ください。

保証期間:お買い上げ日から本体1年間

●保証期間終了後は、診断をして修理できる場合はご要望により修理させていただきます。

※修理料金は、次の内容で構成されています。

|技術料||診断・修理・調整・点検などの費用

部品代 部品および補助材料代

出張料 技術者を派遣する費用

※補修用性能部品の保有期間 5年

当社は、この電気ケトルの補修用性能部品 (製品の機能を維持するための部品)を、 製造打ち切り後5年保有しています。

#### ■転居や贈答品などでお困りの場合は、次の窓口にご相談ください

- ※「よくあるご質問」「メールでのお問い合わせ」などはホームページをご活用ください。 http://panasonic.co.ip/cs/
- ●修理に関するご相談は

パナソニック 修理ご相談窓口

雷話

0120-878-554 ※携帯電話・PHSからもご利用に

なれます。

- 上記電話番号がご利用いただけない 場合は、各地の「修理ご相談窓口」 におかけください。
- ※ご使用の回線(IP電話やひかり電話など) によっては、回線の混雑時に数分で切れる 場合があります。

●使いかた・お手入れなどのご相談は

#### パナソニック お客様ご相談センター

電話

365日 受付9時~20時

0120-878-365 ※携帯電話・PHSからもご利用に なれます。

■上記番号がご利用いただけない場合

06-6907-1187

■FAX フリーダイヤル 000 0120-878-236

Help desk for foreign residents in Japan

Tokyo (03) 3256 - 5444 Osaka (06) 6645 - 8787

Open: 9:00 - 17:30

(closed on Saturdays/Sundays/national holidays) ※上記の内容は、予告なく変更する場合がありま す。ご了承ください。

### ■各地域の修理ご相談窓口 ※電話番号をよくお確かめの上、おかけください。

★は、時間帯によって 集中修理で相談窓口に転送させていただく場合がございます。

<ul><li>地区・時間帯によって</li></ul>	、集中修理ご相談窓口に	転送させ	とていた
北海道地区		近畿地	呕
札幌 ☎(011)894-1251	札幌市厚別区厚別南	滋賀	<b>25</b> (07)
	2丁目17-7	京 都	<b>25</b> (07)
旭川 ☎(0166)22-3011	旭川市2条通16丁目1166		
带広 ☎(0155)33-8477	帯広市西20条北	大 阪	<b>25</b> (06)
	2丁目23-3		
函館 ☎(0138)48-6631	函館市西桔梗589番地241	奈 良	<b>25</b> (07
	(函館流通卸センター内)	和歌山	<b>23</b> (07)
東北地区		兵 庫	<b>25</b> (07)
青森 ☎(017)775-0326	青森市大字浜田字豊田364		
秋田 ☎(018)868-7008	秋田市外旭川字小谷地3-1	中国地	
岩手 ☎(019)645-6130	盛岡市厨川5丁目1-43	鳥取	<b>23</b> (08
宮城 25(022)387-1117	仙台市宮城野区扇町7-4-18	米 子	<b>25</b> (08
山形 ☎(023)641-8100	山形市平清水1丁目1-75	松江	<b>23</b> (08
福島 ☎(024)991-9308	郡山市亀田1丁目51-15	出雲	<b>25</b> (08
首都圏地区		浜田	<b>23</b> (08
栃木 ☎(028)689-2555	宇都宮市上戸祭3丁目3-19	岡山	<b>25</b> (08)
群馬 ☎(027)254-2075	前橋市箱田町325-1	広島	<b>3</b> (08)
茨城 ☎(029)864-8756	つくば市筑穂3丁目15-3		-(00
埼玉 ☎(048)728-8960	桶川市赤堀2丁目4-2		<b>23</b> (08)
千葉 ☎(043)208-6034	千葉市中央区末広5丁目9-5	四国地	
東京 ☎(03)5477-9700	東京都世田谷区宮坂	香川	<b>25</b> (08)
山梨 ☎(055)222-5822	2丁目26-17 甲府市宝1丁目4-13	徳島	<b>3</b> (08)
山梨 ☎(055)222-5822 神奈川 ☎(045)847-9720	横浜市港南区日野	高知愛媛	<b>25</b> (08)
种宗川 <b>公</b> (045)647-9720	5丁目3-16	変 炦	22 (00)
新潟 ☎(025)286-0180	新潟市東区東明1丁目8-14	九州均	베マ
中部地区	机烷间米达米奶1 1 日0-14		<b>쬬</b> (09:
石川 ☎(076)280-6608	金沢市玉鉾2丁目266番地	佐賀	<b>23</b> (09)
富山 ☎(076)424-2549	富山市根塚町1丁目1-4	在只	<b>L</b> (00)
福井 ☎(0776)21-0622	福井市問屋町2丁目14	長崎	<b>3</b> (09
長野 ☎(0263)86-9209	松本市寿北7丁目3-11	大分	<b>23</b> (09)
静岡 ☎(054)287-9000	静岡市駿河区高松	宮崎	<b>3</b> (09)
13 1-3 E2 (00 1/20) 0000	2T目24-24	H 50	,00
愛知 12 (052)819-0225	名古屋市瑞穂区塩入町8-10	熊本	<b>3</b> (09
岐阜 ☎(058)278-6720	岐阜市中鶉4丁目42	天草	<b>23</b> (09
高山 ☎(0577)33-0613	高山市花岡町3丁目82	鹿児島	<b>3</b> (09
三重 ☎(059)254-5520	津市久居野村町字山神421	大島	
		2十4甲4	hi스

近畿地区	
滋賀 ☎(077)582-5021	守山市水保町1166番地の1
京都 ☎(075)646-2123	京都市南区上鳥羽中河原
	3番地

6)7730-8888 大阪市城東区関目 2丁目15-5

743)59-2770 大和郡山市筒井町800番地

73)475-2984 和歌山市中島499-1 78)796-3140 神戸市須磨区弥栄台

3丁目13-4

857)26-9695 鳥取市安長295-1 359)34-2129 米子市米原4丁目2-33 **352)23-1128** 松江市平成町182番地14 853)21-3133 出雲市渡橋町416

**355)22-6629** 浜田市下府町327-93

36)242-6236 岡山市北区田中138-110 32)295-5011 広島市西区南観音

1丁目13-5

33)973-2720 山口市小郡下郷220-1

37)868-6388 高松市勅使町152-2 88)624-0253 徳島市沖浜2丁目36

38)834-3142 高知市仲田町2-16 89)905-7544 愛媛県伊予郡砥部町八倉

75-1

92)593-8002 春日市春日公園3丁目48 952)26-9151 佐賀市鍋島町大字八戸 字上深町3044

95)830-1658 長崎市東町1919-1 97)556-3815 大分市萩原4丁目8-35

985)63-1213 宮崎市本郷北方字草葉 2099-2

96)367-6067 熊本市健軍本町12-3 969)22-3125 天草市港町18-11

99)250-5657 鹿児島市与次郎1丁目5-33

997)53-5101 奄美市名瀬朝仁町11-2

沖縄 ☎(098)877-1207 浦添市城間4丁目23-11

所在地、電話番号は変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。 最新の「各地域の修理ご相談窓口」はホームページをご活用ください。

http://panasonic.co.jp/cs/service/area.html

0510

【ご相談におけるお客様の個人情報などのお取り扱いについてはP.14をご覧ください】

12 13

# 仕様

		0.8L タイプ	0.6L タイプ	
電	源	交流 100 V 50 / 60 Hz 共用		
消費	消 費 電 カ 1200 W			
大きさ(約)	本体のみ	幅 奥行 高さ 22.1×14.8×19.3 cm	幅 奥行 高さ 22.1×14.8×17.4 cm	
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	本体+通電台	幅 奥行 高さ 22.1×14.8×21.1 cm	幅 奥行 高さ 22.1×14.8×19.2 cm	
質量(約)	本体のみ	1.0 kg		
貝 里 (ボリ <i>)</i> 	本体+通電台	1.2	kg	
定 格	容量	0.8 L	0.6 L	
コ <b>- ド 長 さ(約)</b> 1.0 m		) m		
温度過昇防止装置		温度ヒューズ		

- ●特定地域(高地、厳寒地など)では、所定の性能が確保できないことがあります。
- ●この製品は、日本国内用に設計されています。電源電圧や電源周波数の異なる外国では、 使用できません。また、アフターサービスもできません。

#### 【ご相談窓口における個人情報のお取り扱い】

パナソニック株式会社およびパナソニックグループ関係会社(以下「当社」)は、お客様の個人情報をパナソニック製品に関するご相談対応や修理サービスなどに利用させていただきます。併せて、お問い合わせ内容を正確に把握するため、ご相談内容を録音させていただきます。また、折り返し電話をさせていただくときのために発信番号を通知いただいておりますので、ご了承願います。当社は、お客様の個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に個人情報を開示・提供いたしません。個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきました窓口にご連絡ください。

#### 愛情点検

# 長年で使用の電気ケトルの点検を!



#### こんな症状はありませんか

- ●電源プラグ・コードが異常に熱くなる。
- │ ●コードに傷が付いたり、通電したりしなかったりする。
- ●本体が変形したり、異常に熱い。
- ●本体から水漏れする。
- ●蒸気が5分以上出続ける。

### で使用中止

事故防止のため、使用 を中止し、コンセント から電源プラグを抜い て、必ず販売店に点検 をご依頼ください。

### 会員サイト「CLUB Panasonic」で「ご愛用者登録」をしてください







※このサービスは WEB 限定のサービスです。

#### 14

#### 〈無料修理規定〉

- 1. 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理をさせていただきます。
  - (イ)無料修理をご依頼になる場合には、商品に取扱説明書から切り離した本書を添えていただきお買い上げの販売店にお申しつけください。
- (ロ)お買い上げの販売店に無料修理をご依頼にならない場合には、お近 くの修理ご相談窓口にご連絡ください。
- 2. ご転居の場合の修理ご依頼先等は、お買い上げの販売店またはお近く の修理ご相談窓口にご相談ください。
- 3. ご贈答品等で本保証書に記入の販売店で無料修理をお受けになれない場合には、お近くの修理ご相談窓口へご連絡ください。
- 4. 保証期間内でも次の場合には原則として有料にさせていただきます。
- (イ)使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷
- (ロ) お買い上げ後の取付場所の移設、輸送、落下などによる故障及び損傷
- (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変及び公害、塩害、ガス害 (硫化ガスなど)、異常電圧、指定外の使用電源(電圧、周波数)な どによる故障及び損傷
- (二)車両、船舶等に搭載された場合に生ずる故障及び損傷
- (木)一般家庭用以外(例えば業務用など)に使用された場合の故障及び 指傷
- (へ) 本書のご添付がない場合
- (ト) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、 あるいは字句を書き替えられた場合
- (チ) 持込修理の対象商品を直接修理窓口へ送付した場合の送料等はお客様の負担となります。また、出張修理等を行った場合には、出張料はお客様の負担となります。
- 5. 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 6. 本書は再発行いたしませんので大切に保管してください。
- 7. お近くのご相談窓口は取扱説明書の保証とアフターサービス欄をご参照ください。

(ご相談窓口一覧表を同梱の場合)

お近くのご相談窓口は同梱別紙の一覧表をご参照ください。

修理メモ

- ※お客様にご記入いただいた個人情報(保証書控)は、保証期間内の無料 修理対応及びその後の安全点検活動のために利用させていただく場合 がございますのでご了承ください。
- ※この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理を お約束するものです。従ってこの保証書によって、保証書を発行して いる者(保証責任者)、及びそれ以外の事業者に対するお客様の法律上 の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理に ついてご不明の場合は、お買い上げの販売店またはお近くの修理ご相 談窓口にお問い合わせください。
- ※保証期間経過後の修理や補修用性能部品の保有期間については取扱説明書の「保証とアフターサービス」をご覧ください。
- \* This warranty is valid only in Japan.

## **Panasonic**

持込修理

## 電気ケトル保証書

本書はお買い上げの日から下記期間中故障が発生した場合には本書裏面記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。ご記入いただきました個人情報の利用目的は本票裏面に記載しております。お客様の個人情報に関するお問い合わせは、お買い上げの販売店にご連絡ください。詳細は裏面をご参照ください。

品番		NC-KT081 ·	NC-KT	061 • NC-ŀ	KTJ061
保証	E期間	お買い上げ日から	本体	1 年間	
** お買い上げ日			年	月	В
* お	ご住	· 所			
客	お名 <sup>·</sup>	—————————————————————————————————————			様
様	電	話(	)	_	
*	住所	・店名			
販					
売					
店	電	話(	)	_	

パナソニック株式会社 キッチンアプライアンスビジネスユニット 〒 673 - 1447 兵庫県加東市佐保 5 番地 電話 (0795) 42 - 7000

ご販売店様へ ※印欄は必ず記入してお渡しください。

-切 取 線